



DEFINICIÓN

Esmalte al agua basado en resinas acrílicas y de poliuretano, de acabado satinado resistente al frote, para interior y exterior.

PROPIEDADES

- Fácil aplicación (muy semejante a los esmaltes alguídicos)
- Alto tiempo abierto
- Rápido secado
- Excelente nivelación
- Gran opacidad
- No amarillea
- Muy buena resistencia a la abrasión y al roce
- Bajo olor
- Gran poder de relleno
- No inflamable
- Insaponificable

USOS

Como capa de acabado, en combinación con Rubbol BL Primer, sobre superficies de madera y hierro galvanizado para exterior. PVC, cemento y yeso para interiores. También se puede aplicar sobre antiguas capas de esmaltes sintéticos, limpias y lijadas.

CARACTERÍSTICAS

Satinado. 20-30 GU a 60º ASTM D532 Brillo

Blanco y colores de la colección 4041 Color Concept, más de Color

1.600 colores con máquina tintométrica

Aprox.:1.27 Kg/L color blanco Densidad media

Aprox.: 85-95 KU a 25°C sgún el color Viscosidad

Peso aprox.: 5 %. Contenido en sólidos

Volumen aprox.: 35%.

al Fuego

Clasificación de Reacción B-S2, d0 (según norma EN 13501-1:2007)

Envasado 5 y 1 L

Valor limite en UE para este producto (cat.A/d):150g/l (2007) / VOC

130q/l (2010)

Rubbol BL Satura contiene un máximo de 96 g/l VOC

SOPORTE

Superficies de madera en interior y exterior, nuevas o antiguas ya pintadas.

Superficies de hierro galvanizado en interior y exterior.

Superficies de albañilería y plásticos rígidos como PVC en interior.

MODO DE EMPLEO

Condiciones de aplicación

Temperatura de aplicación Entre 7-30°C. Máximo 85%. Máxima humedad relativa

Brocha o rodillo. Dilución: 0-5% con agua Útiles de aplicación

Con agua. Limpiar los útiles inmediatamente después de su Limpieza de útiles

utilización antes de que se sequen. No usar agua caliente.

Aprox. : $10-14 \text{ m}^2/\text{L}$ Rendimiento

Secado a 20°C y 65% HR

2 horas 5-6 horas

Repintable

SISTEMA DE **APLICACION**

Superficies madera nueva

La superficie debe de estar limpia, seca y exenta de aceites y grasas.



Ficha Técnica Rubbol BL Satura

Superficies antiguas con esmalte alcídico.

Lijar la madera e imprimar con una mano de Rubbol BL Primer. Acabar con dos manos de esmalte Rubbol BL Satura. Lavar con agua con amoníaco y lijar la superficie eliminando

películas de pintura en mal estado, parchear con Rubbol BL Primer las zonas eliminadas, y acabar con Rubbol BL Satura.

Superficies de PVC

Lavar y lijar la superficie. Aplicar una mano de Rubbol BL Primer y

acabar con Rubbol BL Satura

Superficies de hierro galvanizado

Limpiar y desengrasar meticulosamente con disolvente universal. Aplicar una mano de Rubbol BL Primer y acabar con Rubbol BL

OBSERVACIONES

Hay algunas especies de maderas como Merbau, Cedro, Meranti rojo, Roble, Castaño y Afzelia que pueden sangrar y producir manchas al tratarlas con productos al agua.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Para más información, solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No respirar los vapores. En caso de ingestión , acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. Ficha de datos de seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite.

1 año desde su fabricación, en su envase original, sin abrir.

Condición de almacenaje

Tiempo de almacenaje

Conservar bajo techo y a temperatura entre 5 y 30°C. Preservar de las heladas.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentran dentro de los estándares de AKZO NOBEL, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado.

Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control

El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.



EDICIÓN 09/2010 La presente edición anula las anteriores

